



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
Damm
Einschnitt

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser
Tangentenlänge
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentschnittpunkt

H = 5000,000 m
T = 362,155 m
f = 4,372 m
km = 0+601,335
h TS = 415,868 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
-2,000%
432,500 m
1,821%
789,221 m

Rohrleitung mit Angabe der Dimension
Graben/Mulde links
Graben/Mulde rechts
Schacht links
Schacht mitte
Schacht rechts

links
rechts
mitte

DN 300
DN 400
DN 300

D = Deckelhöhe Schacht
S = Sohlhöhe Schacht
SE = Sohlhöhe Einlauf
SA = Sohlhöhe Auslauf
E = Einlauf
A = Auslauf

1 2 3 4 5 6 7 8

Entwurfsbearbeitung:

INC Ingenieurbüro
Noske & Co. GmbH
Büro Dresden

Wendauer Str. 1-3
01089 Dresden
Tel.: 0351/265427-00
Fax.: 0351/265427-11

bearbeitet: 29.09.2021
gezeichnet: 29.09.2021
geprüft: 29.09.2021
Projekt-Nr.: 0503-04

Dresden, den 29.09.2021

Straßenbaubehörde:

Landesamt für Straßenbau und Verkehr

Niederlassung Bautzen
Kathe-Kollwitz-Straße 19
02825 Bautzen

Tel.: 03591 / 684 - 0
Fax: 03591 / 684 - 1119
E-Mail: Poststelle@bau.sachsen.de

Bearbeitet:
Geprüft:
Projekt-Nr.:

Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR

FREISTAAT SACHSEN

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1 / 6
Höhenplan

S 95 / NK 4750 016 Stat. 0,022 bis NK 4750 007 Stat. 3,019
PROJIS-NR.: 009606

Bau-km 1+627,000 - 1+957,000
Maßstab: 1:500/50

S 95 - Ausbau südlich Kamenz
Abschnitt Gersdorf - Gelenau einschl. Radweg 3.BA
Bau-km 0+000 bis 2+595

aufgestellt:
Landesamt für Straßenbau und Verkehr
Niederlassung Bautzen

Bautzen, den 23.11.2021

Andreas Biesold
Niederlassungsleiter